

ЛЮДИ  
ПЕРЕДНЕГО  
КРАЯ



Орган Всесоюзного Центрального Совета Профессиональных Союзов

ГАЗЕТА ВЫХОДИТ  
с 19 февраля 1921 года

№ 20  
(14929)

Воскресенье, 25 января 1970 г.

Цена  
2 коп.

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН,  
СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# ТРУД

Воронежская область. Трудовой календарь юбилейного года — наряду с производственным коллективом «Воронежского завода», Северодонецкого химического комбината имени Ленинского комсомола, теплоэнергетического завода имени Октябрьской революции и колхоза «Родина» Свердловского района. На снимке: передовики трудовой вахты горняки комбината «Воронежского градоугольного», знатные бригады механизаторов (слева направо) Григорий Леонтьевич Шелест, Герой Социалистического Труда Тимофей Федорович Каринин, Герой Социалистического Труда Сергей Илларионович Воронин, Леонид Галантинович Зинков.



## ЛЕНИНСКОМУ ЮБИЛЕЮ

### УДАРНЫЙ ТРУД

## НА ФИНИШЕ ПЯТИЛЕТКИ ЛУЧИ ПОДЗЕМНЫХ ТРАСС

«Построить нефтепроводы Альметьевск — Горький (III очередь) и Ярославль — Кириши».

(Из Директивы XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1966—1970 гг.)

...Под актом сдачи-приема в эксплуатацию третьей «нитки» поставлены последние подписи. На карту-схему магистральных нефтепроводов нанесены еще одна жирная линия — между Альметьевском и Горьком. Нефть Татарии получила дополнительный выход на перерабатывающие заводы.

На славу потрудились сварщики ордена Ленина треста «Нефтепроводмонтаж», передовые колонны «Татнефтепроводострой», «Чекингострой» и «Мосгазострой». Нефть — миллионов тонн — в считанные месяцы соединены стальными швами, покрыты надежным слоем гидроизоляции, уложены в траншеи сотни километров труб метрового диаметра. Подземная река еще летом приняла в свое стальное русло поток «черного золота», и не один миллион тонн дополнительного сырья перекачан из Альметьевска по этой «нитке», которая официально сдана в январе 1970 года.

А полугодом раньше начала действовать другая подземная магистраль — от Ярославля до Киришей, что в Ленинградской области. Облегчило владение железнобетонными, изобретенными на предприятиях в Киришах, а государству огромная выгода. Схема нефтепроводных магистралей Северо-Западного управления напоминает пять лучей, сходящихся к татарской нефтяной столице — Альметьевску. Самое крупное в нашей стране транспортное предприятие, располагающее шестью тысячами магистральных нефтепроводов, — вот что такое Северо-Запад.

А. ЛАЛЕТИН.  
(Корр. «Труда»).

БУГУЛЬМА  
Татарской АССР.

### Клятве Ильичу верны

ВОЛЬСК (Саратовская область). Вера на цементном заводе «Большевик» состоялась с лет передовиков производства, ветеранов труда.

Ровно 46 лет назад, в январе 1924 года, в революционном собрании рабочих и служащих этого завода записали: «Мы говорим, что нет лучшей памяти Ильичу — вождю Советов, как нести его знамя вперед!»

Предприятие в то время представляло печальное зрелище: запущенный корпус, покрытое ржавчиной оборудование... Но страна уже предвещала размаху, 800 тысяч бочек цемента в год — ру-

беж, с которого начал «Большевик» новую жизнь.

Теперь завод выпускает более двух миллионов тонн цемента ежегодно.

Рядом с реконструированными старыми цехами выросли новые с автоматизированными и механизированными технологическими линиями.

Уже который год носит «Большевик» звание завода коммунистического труда. И вот на слете цементники вновь заявили: Досрочно завершим пятилетку, ударным трудом встретим 100-летие со дня рождения В. И. Ленина!

### ЛУЧШИМ ИЗДЕЛИЯМ ЗНАК КАЧЕСТВА

Топливному насосу для самоходных зерновых комбайнов и тракторов, который имеет марку ХТЗ, присвоен государственный Знак качества. Это шестидесятое харьковское изделие, получившее высокую оценку.

Знаком качества впредь будут отмечаться и шифовальные круги Челябинского абразивного завода, предназначенные для подшипниковых предприятий. Они отличаются высокой стоимостью и производительностью.

(Корр. ТАСС).

### ОПОРЫ ШАГНУЛИ НА ЗАБАЙКАЛЬСКУЮ МАГИСТРАЛЬ

ЧИТА. На западной окраине станции Петровский Завод стоит километровый столб. На табличке цифра — 5780. Столько километров отчитала великая Транссибирская магистраль от Москвы. От этого столба начинается западная граница Забайкальской железной дороги. Вечера коллектив строительно-монтажного поезда номер 292 «перешагнул» границу Забайкальской магистрали, и на ее территории появились первые опоры контактной сети.

Несмотря на 40-градусные морозы, коллектив бригады монтажников в Алексее Золотухине успевает за день смонтировать четыре-пять «опор», а это значит, что на участке ежедневно появляется восьмью-десятью опорами.

В конце нынешнего года на станцию Петровский Завод придут первые электропоезда.

ЗА ЧЕТЫРЕ ГОДА ПЯТИЛЕТКИ УСПЕШНО ВЫПОЛНЯЛИСЬ ДИРЕКТИВЫ XXIII СЪЕЗДА КПСС ПО РОСТУ ОСНОВНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ — НАЦИОНАЛЬНОМУ ДОХОДУ, ОБЪЕМУ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА, ГРУЗОБОРОТУ ТРАНСПОРТА, РОЗНИЧНОМУ ТОВАРОБОРОТУ, РЕАЛЬНЫМ ДОХОДАМ НАСЕЛЕНИЯ, СРЕДНЕЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ, ОПЛАТЕ ТРУДА КОЛХОЗНИКОВ. ПРИ ЭТОМ ЗАДАНИЯ ПО РОСТУ СРЕДНЕЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ И ОПЛАТЕ ТРУДА КОЛХОЗНИКОВ, ПРЕДУСМОТРЕННЫЕ ДИРЕКТИВАМИ НА 1970 ГОД, ДОСТИГНУТЫ УЖЕ В ИСТЕКШЕМ ГОДУ.

## УВЕРЕННЫЙ ШАГ ПЯТИЛЕТКИ СООБЩЕНИЕ ОБ ИТОГАХ ВЫПОЛНЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПЛАНА ЦСУ СССР РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР В 1969 ГОДУ

Развернув социалистическое соревнование за достойную встречу 100-летия со дня рождения В. И. Ленина и досрочное выполнение пятилетнего плана, трудящиеся Советского Союза добились в 1969 году — четвертом году пятилетки — дальнейшего роста общественного производства и народного благосостояния.

Темпы роста народного хозяйства характеризуются следующими данными:

	1969 г. в процентах к 1968 г.
Национальный доход, использованный на потребление и накопление	106
Продукция промышленности в том числе:	107
группа «А»	106,9
группа «Б»	107,2
Продукция сельского хозяйства	97
Ввод в действие основных фондов за счет государственных централизованных капитальных вложений	109
Капитальные вложения	104
Грузооборот всех видов транспорта	104,4
Численность рабочих и служащих	103
Производительность труда:	
в промышленности	104,8
в колхозах и совхозах	97
в строительстве	103
на железнодорожном транспорте	103
Прибыль по народному хозяйству (в сопоставимых ценах)	107
в том числе от промышленной деятельности	110
Фонд заработной платы в народном хозяйстве	107,4
Общественные фонды потребления	107
Средняя денежная заработная плата рабочих и служащих	103,9
Оплата труда колхозников	103,8
Реальные доходы трудящихся в расчете на душу населения	105
Розничный товароборот	107,4
Оборот внешней торговли	109
Объем работ по бытовому обслуживанию населения	118
Ввод в эксплуатацию жилых домов	100,4
Численность детей в дошкольных учреждениях	104
Численность учащихся в школах и группах с продленным днем	116
Численность студентов в высших учебных заведениях	102
Численность учащихся в средних специальных учебных заведениях	100,9
Принят студентов в высшие учебные заведения	100,8
Принят учащихся в средние специальные учебные заведения	104
Количество больничных коек	103,6

За четыре года пятилетки успешно выполнялись Директивы XXIII съезда КПСС по росту основных показателей — национальному доходу, объему промышленного производства, грузообороту транспорта, розничному товаробороту, реальным доходам населения, средней заработной плате рабочих и служащих, оплате труда колхозников. При этом задания по росту средней заработной платы рабочих и служащих и оплате труда колхозников, предусмотренные Директивами на 1970 год, достигнуты уже в истекшем году.

В 1969 году продолжался перевод предприятий и отраслей народного хозяйства на новую систему планирования и экономического стимулирования, что способствовало повышению эффективности производства.

#### 1. ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Годовой план реализации промышленной продукции и производства большинства важнейших изделий выполнен. Прирост продукции составил 7 процентов.

Более высокими темпами развивались отрасли промышленности, обеспечивающие технический прогресс всего народного хозяйства, — электроэнергетика, машиностроение, химическая и нефтехимическая промышленность. Значительно увеличилось производство товаров культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода.

В целом за четыре года пятилетки прирост промышленной продукции составил около 39 процентов против 36—38 процентов, предусмотренных расчетами к Директивам по пятилетнему плану на эти годы.

Продукция отдельных отраслей промышленности по сравнению с 1968 годом увеличилась:	на 9 процентов
Электроэнергетика	» 5 »
Топливная промышленность	» 4 »
Черная и цветная металлургия	» 10 »
Химическая и нефтехимическая промышленность	» 12 »
Машиностроение и металлообработка	» 3 »
Лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная промышленность	» 4 »
Промышленность строительных материалов	» 6 »
Легкая промышленность	» 4 »

Пищевая промышленность  
Производство товаров культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода  
на 4 процента  
» 13 »  
К концу года по новой системе планирования и экономического стимулирования работало 36 тысяч промышленных предприятий, которые произвели 83,6 процента всей промышленной продукции и дали более 91 процента прибыли.

Выполнение плана реализации продукции и темпы роста производства по отдельным министерствам характеризуются следующими данными:

Министерство	1969 г. в процентах к 1968 г.	1969 г. в процентах к 1968 г.
Министерство энергетики и электрификации СССР	102	109
Министерство нефтедобывающей промышленности СССР	101	106
Министерство нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности СССР	100,5	107
Министерство газовой промышленности СССР	95	108
Министерство угольной промышленности СССР	102	103
Министерство черной металлургии СССР	99,94	103
Министерство цветной металлургии СССР	100,1	107
Министерство химической промышленности СССР	99,1	111
Министерство тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения	100,8	107
Министерство электротехнической промышленности	102	109
Министерство химического и нефтяного машиностроения	101	110
Министерство станкостроительной и инструментальной промышленности	101	109
Министерство приборостроения, средств автоматизации и систем управления	104	119
Министерство автомобильной промышленности	101	110
Министерство тракторного и сельскохозяйственного машиностроения	100,4	108
Министерство строительного, дорожного и коммунального машиностроения	100,7	111
Министерство машиностроения для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов	100,6	111
Министерство лесной и деревообрабатывающей промышленности СССР	99	103
Министерство целлюлозно-бумажной промышленности	98	106
Министерство промышленности строительных материалов СССР	98	105
Министерство легкой промышленности СССР	100,1	106
Министерство пищевой промышленности СССР	101	105
Министерство мясной и молочной промышленности СССР	95	100,9
Министерство рыбного хозяйства СССР	100,8	110
Министерство медицинской промышленности	102	115
Главное управление микробиологической промышленности при Совете Министров СССР	100,5	105

По всей промышленности союзных республик (включая промышленность союзного подчинения) выполнение плана реализации продукции и темпы роста производства составили:

Республика	1969 г. в процентах к 1968 г.	1969 г. в процентах к 1968 г.
РСФСР	100,4	107
Украинская ССР	101	108
Белорусская ССР	102	111
Узбекская ССР	99	106
Казахская ССР	100,7	108
Грузинская ССР	99	105
Азербайджанская ССР	99	105
Литовская ССР	102	112
Молдавская ССР	103	109
Латвийская ССР	103	107
Киргизская ССР	99,6	108
Таджикская ССР	99,4	104
Армянская ССР	101	111
Туркменская ССР	94	101
Эстонская ССР	102	108

На работе многих предприятий отрицательно сказались неблагоприятные погодные условия и стихийные бедствия в ряде районов, затруднявшие в обеспечении сельскохозяйственным сырьем, невыполнение плана ввода мощностей.

Производство продукции в натуральном выражении в целом по стране характеризуется следующими данными:

	1969 г. в процентах к 1968 г.	1969 г. в процентах к 1968 г.
Электроэнергия — миллиардов киловатт-часов	689	108
Нефть — миллионов тонн	328	106
Газ — миллиардов кубических метров	183	107
Уголь — миллионов тонн	608	102
в том числе для коксования	161	105
Чугун — миллионов тонн	81,6	104
Сталь — миллионов тонн	87,5	103
Прокат — всего — миллионов тонн	76,2	103
в том числе готовый прокат		
Трубы стальные: — миллионов метров	1,819	104
Железная руда — миллионов тонн	11,548	103
Минеральные удобрения — миллионов тонн:	186	105
в пересчете на 100%-ное содержание питательных веществ	10,8	105
Химические средства защиты растений — тысяч тонн:	46,0	106
в 100%-ном исчислении по действующему началу	157	115
в условных единицах	277	114
Сода кальцинированная — тысяч тонн	3,462	105
Серная кислота — тысяч тонн	1,813	109
Пластические массы и синтетические смолы — тысяч тонн	1,452	112
Химические волокна — тысяч тонн	583	105
Автомобильные и мотоциклетные покрышки — миллионов штук	32,6	103
Турбины — миллионов киловатт	15,1	96
Генераторы к турбинам — миллионов киловатт	12,7	87
Электродвигатели переменного тока — миллионов киловатт	34,1	100,9
Станки металлорежущие — тысяч штук	206	102
Кузнечно-прессовые машины — тысяч штук	42,7	101
Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники — миллионов рублей	2,562	118
Металлургическое оборудование — тысяч тонн	319	99
Нефтегазовая — тысяч тонн	123	98
Химическое оборудование и запасные части к нему — миллионов рублей	464	104
Тепловообрабатывающие секции	1,464	98
Электровазны магистральные — тысяч л. с.	2,346	95
Вагоны грузовые магистральные — тысяч штук	50,2	105
Автомобили — тысяч штук	844,3	105
в том числе:		
грузовые	504,5	106
легковые	293,6	105
автобусы	46,2	109
Тракторы — тысяч штук	442	104
Сельскохозяйственные машины — всего — миллионов рублей	1,979	111
Запасные части к сельскохозяйственным машинам — миллионов рублей	247	99,1
Комбайны зерноуборочные — тысяч штук	94,5	93
Хлопкоуборочные машины — тысяч штук	9,8	127
Экспедиторы — тысяч штук	29,3	109
Бульдозеры — тысяч штук	33,3	112
Деловая древесина (без лесозаготовок колхозами) — миллионов кубических метров	273	99
Бумага — миллионов тонн	4	102
Цемент — миллионов тонн	89,8	103
Сборный железобетон — миллионов кубических метров	76	104
Кирпич строительный — миллионов штук	40	99,3
Шифер — миллионов квадратных плиток	5,2	101
Мягкая кровля — миллионов квадратных метров	1,246	106
Стекло оконное — миллионов квадратных метров	217	102
Ткани — миллионов квадратных метров:		
хлопчатобумажные	6,210	102
шерстяные	617	105
льняные	674	99,7
шелковые	1,026	108
Швейные изделия — миллионов рублей	14,4	111
Бельевой трикотаж — миллионов штук	820	99,2
Верхний трикотаж — миллионов штук	363	120
Обувь кожаная — миллионов пар	635	106
Мясо — всего — миллионов тонн	11,6	100
в том числе промышленная выработка	6,4	97
Колбасные изделия — миллионов тонн	2,2	100,1

(Окончание на 2-й стр.)



### РЕСПУБЛИКЕ ИНДИЯ — 20 ЛЕТ

Народы дружественной Индии поздравляют двадцатилетие провозглашения страны — республикой. Великих успехов добилась Индия за годы независимости. Значительную помощь оказывает ее экономике Советский Союз. На снимке слева — производственные мастерские технологического института в Бомбее. Институт построен с помощью СССР.

Фото В. Кошова (ТАСС).  
На стр. 3-й мы публикуем статью советского журналиста, побывавшего недавно в Индии.

### СЕРДЕЧНЫЕ ПОЗДРАВЛЕНИЯ

Всесоюзный Центральный Совет Профессиональных Союзов от имени советских рабочих и служащих направил Индийскому национальному конгрессу профсоюзов, Всесоюзному конгрессу профсоюзов, Хинд Маазур Саба (ХМС), Объединенному конгрессу профсоюзов (ОКП), Хинд Маазур Панчат теграммы, в которых сердечно поздравляет членов этих профсоюзов с 20-й годовщиной провозглашения Республики Индия.

Как отмечается в телеграммах, советские трудящиеся с пониманием и симпатией относятся к усилиям индийского народа, направленным на дальнейшее укрепление независимости страны, развитие национальной экономики и повышение благосостояния широких народных масс.

Советские профсоюзы выражают индийским трудящимся пожелание успехов в борьбе за свои насущные интересы и права, за единство действий профсоюзов, против проилов реакции и империализма, за светлое будущее Индии, мир и дружбу между народами.

### ДРУЖЕСКИЕ БЕСЕДЫ

С 12 по 23 января в Советском Союзе находилась делегация партийных работников Коммунистической партии Чехословакии во главе с заведующим отделом просвещения, науки и культуры ЦК КПЧ Ю. Седлаком.

За время пребывания делегация имела беседы по вопросам партийной работы в отделе науки и учебных заведений ЦК КПСС, отделе культуры ЦК КПСС, ЦК КП Белоруссии, Ленинградском округе КПСС, МГК КПСС, в Академии на-

ук СССР, Министерстве высшего и среднего специального образования СССР, Министерстве просвещения СССР, а также посетила ряд учебных заведений и научных учреждений.

22 января делегацию принял и имел с ней теплую дружескую беседу кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС П. Н. Демичев. В беседе приняла участие член ЦК КПСС, заведующий отделом науки и учебных заведений ЦК КПСС С. П. Трапезников.



# ОБ ИТОГАХ ВЫПОЛНЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПЛАНА РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР В 1969 ГОДУ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Произведено в 1969 г.	1969 г. в процентах к 1968 г.	1968 г.
Пищевая рыбная продукция — миллиардов рублей	2,1	116
Масло животное, сыр и другие молочные продукты в пересчете на молоко — миллионов тонн	44	99,9
Сахар-песок — всего — миллионов тонн	10,3	96
в том числе из сахарной свеклы	9,3	103
Масло растительное — миллионов тонн	3	95
Кондитерские товары — миллионов тонн	2,8	108
Чай натуральный (сортный) — тысяч тонн	84,1	103
Консервы — миллиардов банок	9,6	100,7
Мыло — миллионов тонн	1,6	96
Синтетические моющие средства — тысяч тонн	415	120
Часы — миллионов штук	38,0	105
Радиоприемники и радиолы — миллионов штук	7,3	104
Телевизоры — миллионов штук	6,6	115
Холодильники — миллионов штук	3,7	117
Стиральные машины — миллионов штук	5,2	110
Мотоциклы и моторолеры — тысяч штук	827	103
Велосипеды и мотовелосипеды — миллионов штук	4,4	102
Мебель — миллионов рублей	2,6	107

По сравнению с предыдущим годом произведено больше: электроэнергии на 50 миллиардов киловатт-часов, нефти на 19 миллионов тонн, газа на 12 миллиардов кубических метров, угля на 14 миллионов тонн, стали на 3,8 миллиона тонн, минеральных удобрений на 2,5 миллиона тонн, химических средств защиты растений на 33 тысячи тонн, пластических масс и синтетических смол на 161 тысячу тонн, химических волокон на 29 тысяч тонн, автомобильных и мотоциклетных покрышек на 870 тысяч штук, металлообрабатывающих станков на 5 тысяч штук, приборов, средств автоматизации и вычислительной техники на 387 миллионов рублей, автомобилей на 43 тысячи штук, тракторов на 18 тысяч штук, сельскохозяйственных машин на 192 миллиона рублей, экскаваторов на 2,3 тысячи штук, бульдозеров на 3,5 тысячи штук. Возросло производство алюминия, свинца, меди, цинка, никеля, титана и других цветных металлов, продуктов нефтехимии и нефтепереработки.

Производство товаров народного потребления по сравнению с 1968 годом увеличилось: хлопчатобумажных, шерстяных и шелковых тканей на 201 миллион квадратных метров, верхнего трикотажа на 60 миллионов штук, швейных изделий на 1,4 миллиарда рублей, кожаной обуви на 38 миллионов пар, пищевой рыбной продукции на 292 миллиона рублей, синтетических моющих средств на 70 тысяч тонн. Производство товаров длительного пользования возросло: радиоприемников и радиол на 288 тысяч штук, телевизоров на 854 тысячи штук, холодильников на 546 тысяч штук, стиральных машин на 453 тысячи штук, мебели на 176 миллионов рублей.

Улучшились технико-экономические показатели работы промышленности. Использование объема доменных печей улучшилось на 1,3 процента; удельный расход топлива на производство киловатт-часа электроэнергии снизился на 1,8 процента; в нефтедобывающей промышленности возрос отбор нефти из скважин; повысилась часовая производительность цементных печей и мельниц. Достигнуто некоторое увеличение производительности такого оборудования на предприятиях хлопчатобумажной промышленности.

За истекший год возросли разведанные запасы и открыты новые месторождения природного газа, нефти, руд цветных металлов, химического сырья и других полезных ископаемых.

Производительность труда в промышленности по сравнению с предыдущим годом возросла на 4,8 процента.

Прибыль в промышленности увеличилась на 10 процентов. Снизилась себестоимость промышленной продукции.

При выполнении годового плана промышленностью в целом имеются предприятия, не выполнявшие планы производства и реализации продукции и повышения производительности труда. Многие из них не выполнили также планов накопления и себестоимости продукции. Недовыполнен годовой план добычи газа, производства черных металлов, минеральных удобрений, калийной соли и каустического соды, отдельных нефтепродуктов, грузовых вагонов, лесной древесины, бумаги, цемента, строительной кирпичи, тканей, сахара, холодильников и некоторых других изделий.

Не устранены недостатки в использовании оборудования, в частности, в освоении проектных мощностей ряда промышленных объектов, введенных в эксплуатацию в последние годы.

Научно-исследовательские, проектные, конструкторские организации и промышленные предприятия работали над созданием и освоением производства современных высокопроизводительных машин, оборудования, более прочных и экономичных материалов и изделий, внедряли прогрессивную технологию, комплексную механизацию и автоматизацию производства. Сконструировано и изготовлено 2,7 тысячи образцов новых машин, оборудования, аппаратов и около тысячи новых типов приборов. Освоено серийное производство более 1.200 новых видов изделий с улучшенными эксплуатационными и технико-экономическими показателями; наряду с этим синтез с производства несколько сот наименований изделий устаревших конструкций и моделей. Однако установленные планы научно-исследовательских работ и использования достижений науки и техники в народном хозяйстве выполнены не полностью; не выполнены этих планов министерств: строительного, дорожного и коммунального машиностроения, тракторного и сельскохозяйственного машиностроения, лесной и деревообрабатывающей промышленности, целлюлозно-бумажной, мясной и молочной промышленности и некоторые предприятия других министерств и ведомств.

Технический прогресс осуществлялся при активном участии научно-технических обществ, рационализаторов и изобретателей. В народное хозяйство внедрено примерно 3,2 миллиона изобретений и рационализаторских предложений, позволивших получить около 2,7 миллиарда рублей экономии в расчете на год.

## II. СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

Сложные погодные условия истекшего года и стихийные бедствия в ряде районов страны нанесли серьезный ущерб сельскому хозяйству. Несмотря на это, валовая продукция сельского хозяйства составила 79 миллиардов рублей и была на уровне среднегодового производства последних четырех лет и на 19 процентов выше, чем в среднем за 1961—1965 гг.

Производство сельскохозяйственной продукции в целом и производство отдельных видов продукции по всем категориям хозяйств за последние годы характеризуются следующими данными:

	1965 г. (в сопоставимых ценах 1965 г.)	1966 г. (в сопоставимых ценах 1965 г.)	1967 г. (в сопоставимых ценах 1965 г.)	1968 г. (в сопоставимых ценах 1965 г.)	1969 г. (в сопоставимых ценах 1965 г.)	
Валовая продукция сельского хозяйства (в сопоставимых ценах 1965 г.) — миллиардов рублей	66,3	79	77,0	78,1	81,6	79
Производство продуктов земледелия — миллионов тонн	130,3	162,3	171,2	147,9	169,5	160,5
Зерновые культуры	4,99	5,90	5,98	5,97	5,95	5,71
Хлопок-сырец	59,2	81,6	74,0	87,1	94,3	71,0
Подсолнечник	5,1	6,4	6,1	6,6	6,7	6,3
Картофель	81,6	94,3	87,9	95,5	102,2	91,7
Овощи	16,9	18,9	17,9	20,5	19,0	18,2

В минувшем году валовой сбор зерна составил 160,5 миллиона тонн (9,8 миллиарда пудов), то есть на 23 процента выше, чем в среднем за 1961—1965 гг. Валовой сбор риса в истекшем году составил 1,1 миллиона тонн, что на 4 процента больше, чем в 1968 году, и в 2,8 раза больше, чем в среднем за 1961—1965 гг. В государственные ресурсы поступило 55,5 миллиона тонн зерна.

Поголовье продуктивного скота на 1 января характеризовало следующие данные (миллионов голов):

	1966 г.	1967 г.	1968 г.	1969 г.	1970 г.
Все категории хозяйств					
Крупный рогатый скот	93,4	97,1	97,2	95,7	95,0
в том числе коровы	40,1	41,2	41,6	41,2	40,6
Свины	59,6	58,0	50,9	49,0	56,1
Овцы и козы	135,3	141,0	144,0	146,1	136,3
Колхозы, совхозы и другие государственные хозяйства					
Крупный рогатый скот	65,6	67,8	68,7	68,4	70,1
в том числе коровы	23,5	24,1	24,5	24,5	24,6
Свины	41,4	41,5	37,3	36,2	42,0
Овцы и козы	103,1	107,7	110,4	111,8	104,1

Продуктивность скота и птицы в колхозах и совхозах составила (килограммов):

	1966 г.	1967 г.	1968 г.	1969 г.
Средний годовой удой молока от одной коровы	2,021	2,128	2,229	2,253
Средний годовой настриг шерсти с одной овцы	2,9	3,0	3,0	2,8
Средняя годовая яйценоскость одной курицы-несушки — штук	138	143	152	158

Повысился по сравнению с 1968 годом средний вес скота, продаваемого колхозами и совхозами государству: крупного рогатого скота — на 6 процентов, свиней — на 9 процентов.

Государственные закупки продуктов животноводства составили:

	1961 1965 г. на 1000 га земли	1962 1966 г. на 1000 га земли	1963 1967 г.	1964 1968 г.	1965 1969 г.
Скот и птица—миллионов тонн	8,6	11,4	10,3	11,5	11,9
в живом весе	5,2	7,1	6,5	7,2	7,4
в пересчете на убойный вес	31,1	42,6	40,1	42,5	44,0
Молоко — миллионов тонн	8,7	13,5	11,6	12,9	14,1
Яйца — миллиардов штук					15,4

План закупок скота и птицы, молока и яиц в целом по стране выполнен. Однако сверхплановая продажа мяса и молока государству несколько сократилась. Ряд колхозов и совхозов не использовал всех возможностей для увеличения поголовья скота и производства продуктов животноводства и уменьшил их продажу государству. Многие хозяйства сдают скот низкого веса и упитанности. В животноводстве все еще низок уровень механизации ферм, медленно решаются вопросы укрепления кормовой базы.

В минувшем году в новых условиях планирования и экономического стимулирования работало 3,8 тысячи совхозов, что составляет около 30 процентов от общего количества совхозов страны. Совхозы в целом закончили год с прибылью, однако план прибыли недовыполнен.

Продолжалось дальнейшее освоение сельского хозяйства современной техникой. В истекшем году капиталные вложения государства и колхозов в сельское хозяйство составили 16,7 миллиарда рублей и увеличились на 6 процентов. Сельскому хозяйству поставлено: 303 тысячи тракторов в физических единицах, в том числе 116 тысяч пахотных; 154 тысячи грузовых и специализированных автомобилей, 92 тысячи зерноуборочных комбайнов, 7 тысяч картофелеуборочных и 11 тысяч свеклоуборочных комбайнов, 5,7 тысячи хлопкоуборочных машин, 41 тысяча рядовых жаток, 201 тысяча тракторных плугов, 48 тысяч лущильников, 194 тысячи культиваторов, 187 тысяч сеялок, 138 тысяч косилок, 65 тысяч разбрасывателей минеральных удобрений, свыше 14 тысяч гербицидно-аммиачных машин, 74 тысячи универсальных погрузчиков и много других машин и механизмов.

Сельское хозяйство получило 38,8 миллиона тонн минеральных удобрений, что на 2,6 миллиона тонн больше, чем в 1968 году.

В лесном хозяйстве в 1969 году проведены лесосекаторские работы на площади 2,2 миллиона гектаров, в том числе посев и посадка леса на площади 1,3 миллиона гектаров. Заложены противоземельные насаждения на площади 300 тысяч гектаров.

## III. ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ

Грузооборот всех видов транспорта составил 3.574 миллиарда тонно-километров и увеличился по сравнению с 1968 годом на 4 процента. За четыре года пятилетия грузооборот возрос на 29 процентов, что соответствует темпам, предусмотренным Директивой к пятилетнему плану.

Выполнение годового плана грузооборота и перевозок грузов видно из следующих данных:

Валовый грузооборот в 1969 г.	Процент выполнения годового плана	1969 г. в процентах к 1968 г.	1968 г.	1967 г.	1966 г.
Грузооборот — миллиардов тонно-километров	2.362	99,7	104		
Железнодорожный транспорт	160	101	103		
Речной транспорт общего пользования	60	99,3	104		
Автомобильный транспорт общего пользования	245	101	113		
Нефтепроводный транспорт	2.744	99	102		
Перевозки грузов — миллионов тонн	332	101	103		
Железнодорожный транспорт	332	101	103		
Речной транспорт общего пользования	3.618	101	103		
Автомобильный транспорт общего пользования	324	102	108		
Нефтепроводный транспорт					

Железные дороги выполнили и перевыполнили годовой план перевозок каменного угля и хлебных грузов. В то же время недовыполнен план перевозок кокса, лесных грузов, цемента, минеральных удобрений, промышленного сырья и формовочных материалов и некоторых других грузов.

Протяженность железных дорог, перевезенных на электровозную и тепловозную тягу, к концу года составила более 105 тысяч километров; этими видами тяги выполнено около 96 процентов грузооборота.

Несколько повысилась производительность локомотивов и вагонов на железнодорожном транспорте, сухогрузных судов на речном транспорте и грузовых автомобилей общего пользования. Однако планы по среднечасовой производительности локомотивов и грузовых вагонов недовыполнены. Возросли сроки заготовок под грузовыми операциями и на технических станциях, снизилась участковая скорость движения грузовых поездов, по-прежнему имеются большие порожние пробеги грузовых вагонов. Значительная часть промышленных предприятий допускала простои вагонов под порожнюю и выгрузкой сверх установленных норм, многие предприятия и организации несвоевременно вывозили прибывшие грузы со станций железных дорог.

Морским транспортом выполнен годовой план перевозок грузов во внутреннем плавании; в заграничном плавании план недовыполнен. Все еще имеют место большие простои и пробои в порожнем состоянии грузовых автомобилей, морских и речных судов.

Воздушным транспортом перевыполнен годовой план пассажирооборота, общего объема авиаперевозок и по применению авиации в народном хозяйстве. Перевозки пассажиров составили около 68 миллионов человек. По сравнению с предыдущим годом перевозки пассажиров возросли на 12 процентов, пассажирооборот — на 15 процентов. Объем работ по применению авиации в отраслях народного хозяйства возрос на 15,2 процента.

Производительность труда возросла за год на железнодорожном транспорте на 3 процента, речном — на 4 процента, на морском транспорте — на один процент. Всеми видами транспорта в целом было получено прибыли на 4 процента больше, чем в 1968 году.

Общий объем продукции предприятий связи (почты, телеграфа, телефона, радио) увеличился на 10 процентов при перевыполнении годового плана. Прибыль возросла на 12 процентов.

## IV. КАПИТАЛЬНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

В истекшем году введены в действие новые производственные мощности во всех отраслях народного хозяйства. Вступило в строй 350 новых крупных промышленных предприятий, а также большое

количество новых цехов и производств на действующих предприятиях. Ввод в действие производственных мощностей за счет строительства новых, расширения и реконструкции действующих предприятий характеризуется следующими данными:

Мощности, введенные в действие в 1969 г.	1969 г.	1968 г.	1967 г.	1966 г.	1965 г.
Электростанции — миллионов киловатт	12	13,3			
Уголь — миллионов тонн	3,3				
Чугун — миллионов тонн	6,5				
Сталь — миллионов тонн	1,6				
Прокат черных металлов (готовый) — миллионов тонн	15,9				
Железная руда — миллионов тонн	11,9				
Минеральные удобрения — миллионов тонн	63				
Пластические массы и синтетические смолы — тысяч тонн	2,5				
Автомобильные шины — миллионов штук	9,6				
Лаки и краски — тысяч тонн	17				
Химические волокна — тысяч тонн	73				
Автомобили — тысяч штук	545				
Турбины — тысяч киловатт	4				
Трансформаторы силовые — миллионов киловатт-ампер	3,6				
Станки металлорежущие — тысяч штук	1,9				
Цемент — миллионов тонн	630				
Целлюлоза — тысяч тонн	8				
Установка ткацких станков — тысяч штук	26				
Обувь кожаная — миллионов пар	94				
Верхний и бельевой трикотаж — миллионов штук	64				
Сахар-песок — тысяч центнеров переработки свеклы в сутки	230				
Мясо — тонн в смену	2,3				
Цельномолочная продукция — тысяч тонн молока в смену	7,3				
Газопроводы магистральные и отводы от них — тысяч километров	2,7				
Нефтепроводы магистральные — тысяч километров	778				
Новые железные дороги общего пользования — километров	1.559				
Электрифицированные железные дороги — километров	2.163				
Элеваторы — тысяч тонн	4,4				
Зерносклады — миллионов тонн					

Кроме того, на действующих предприятиях достигнут прирост производственных мощностей за счет механизации и интенсификации производства, улучшения технологических процессов, модернизации оборудования и других организационно-технических мероприятий.

В числе наиболее крупных предприятий и объектов, вступивших в строй в истекшем году, были:

В электроэнергетике на Красноярской ГЭС введены в действие четыре новые гидротурбины мощностью по 500 тысяч киловатт каждая, с валовой мощностью станции достигла 4,5 миллиона киловатт; вступили в строй новые тепловые районные электростанции — Костромская, Златоустовская, Троицкая, Троицкая. На действующих электростанциях введено в эксплуатацию 16 энергетических блоков по 200—300 тысяч киловатт каждый.

В газовой промышленности введена в строй первая очередь газопровода «Сияние Севера» Ухта — Торжок.

В нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности введены мощности на Ангарском, Пермском, Кременчугском, Туркеском, Кишиневском нефтеперерабатывающих предприятиях; на Ефремовском заводе синтетического каучука, Барнаульском шинном комбинате, Днепродзержинском и Баккинском шинных заводах.

В угольной промышленности вступили в эксплуатацию Азейский разрез в Иркутской области; шахта Тентекская — Вертикальная № 1—2 в Карагандинской области; новые крупные углеобогатительные фабрики: Березово-Бирюлинская в Кемеровской области, Соколовско-Аутинская в Ростовской области и Командантская в Ворошиловградской области.

На предприятиях черной металлургии вошли в строй две крупнейшие доменные печи на Череповецком заводе и Нижне-Тагильском комбинате, восемь новых конвертеров на Челябинском, Западно-Сибирском, Криворожском и Енакиевском заводах; близкий на Западно-Сибирском заводе; крупные коксовые батареи введены на Ново-Липецком и Карагандинском металлургических и Криворожском коксохимическом заводах, первая очередь Запорожского железнорудного комбината.

В химической промышленности вступили в строй: Новогорский химический комбинат, Алмашский химический завод, Ровенский завод азотных удобрений, второй Березинский и третий Солотчинский калийные комбинаты, Ферганский завод химического волокна, Крымский завод пигментной двуокиси титана, Небитлагский ионный завод; введены новые мощности по производству минеральных удобрений на Черкасском, Воскресенском, Новорословском, Новинском, Горловском, Днепродзержинском, Актыбинском комбинатах; по производству полистирола на Сумгаитском химическом комбинате, по производству химических средств защиты растений на Уфимском химическом заводе.

В целлюлозно-бумажной промышленности вступили в строй предприятия Сыктывкарского лесопромышленного комплекса в Коми АССР; введены новые мощности по производству целлюлозы и картона на Красноярском, Архангельском и Долгинском комбинатах.

В промышленности строительных материалов вступили в строй Старооскольский цементный завод, введены новые технологические линии на Усть-Каменогорском и Алексеевском цементных заводах.

В легкой промышленности вошли в строй Донецкая хлопчатобумажная фабрика в Ростовской области, Оренбургский шелковый комбинат, комбинат костюмных тканей в Кустане, Орский в Латвии и Солотчинский в Белоруссии трикотажные комбинаты, обувные фабрики в Николаеве, Ровенках, Фергане, Кызыл-Кие.

Значительно увеличилась производственная мощность пищевой и мясной промышленности. Вошли в строй Забарский сахарный завод на Украине, Пензенский консервный завод в Таджикистане, Куйбышевская шоколадная фабрика, мясокомбинат в Архангельске, новые заводы в Оренбурге, Воронеж, Кривом Роге, Кустане, Клайпеде, новые маслоделательные и сыроваренные заводы, хлебозаводы, предприятия винодельческой и пивоваренной промышленности.

В сельском хозяйстве за счет средств, выделенных по государственному плану, введены в эксплуатацию животноводческие помещения для содержания всех видов скота на 4,1 миллиона скотомест и для содержания птицы — на 3,8 миллиона птицемест. Кроме того, построены птицефабрики для разведения 3 миллионов кур-несушек и птицефабрики мясного направления по производству 12,2 миллиона цыплят в год.

Колхозам введено в эксплуатацию животноводческих помещений для содержания скота более чем на 7 миллионов скотомест и помещений для содержания птицы — почти на 13 миллионов птицемест.

Введены новые орошаемые земли на площади 290 тысяч гектаров; проведены работы по осушению переувлажненных и заболоченных земель на площади 772 тысячи гектаров и обводнению пастбищ на площади 5,6 миллиона гектаров.

Капитальные вложения в народное хозяйство за счет всех источников финансирования (в ценах, введенных с 1 января 1969 года) составили 70,5 миллиарда рублей, или на 4 процента больше, чем в 1968 году.

Ввод в действие основных фондов за счет государственных централизованных капитальных вложений возрос на 9 процентов.

Производительность труда в строительстве возросла по сравнению с предыдущим годом на 3 процента.

В истекшем году получила дальнейшее развитие строительная индустрия. Объем подрядных работ, выполненных строительно-монтажными организациями, увеличился за год на 6 процентов. Вместе с тем, план подрядных работ по народному хозяйству в целом выполнен лишь на 98 процентов. Недовыполнен план Министерством строительства предприятий тяжелой индустрии, Министерством промышленного строительства, Министерством строительства и Министерством сельского строительства.

Объем работ, выполненных межколхозными подрядными строительными организациями, увеличился на 11 процентов.

Прибыль подрядных строительных организаций возросла на 13 процентов.

В строительстве все еще имеются существенные недостатки. Не в полной мере концентрируются денежные, материальные и трудовые ресурсы на пусковых объектах и объектах, в результате чего годовые планы по вводу в действие производственных мощностей и основных фондов во многих отраслях не выполнены. Недовыполнены также задания по росту производительности труда, снижению себестоимости и прибыли как в целом по строительству, так и по многим строительным организациям.

Имели место недостатки в организации строительного производства: неудовлетворительно использовались машины и механизмы, не полностью обеспечивались строители рабочей силой и материалами, допускались потери рабочего времени и задержки выдачи проектно-сметной документации.

## V. ПОВЫШЕНИЕ МАТЕРИАЛЬНОГО БЛАГОСОСТОЯНИЯ И КУЛЬТУРНОГО УРОВНЯ НАРОДА

Национальный доход, использованный на потребление и накопление, увеличился за год на 6 процентов; за четыре года пятилетия национальный доход возрос на 31 процент, что соответствует темпам, предусмотренным Директивой к пятилетнему плану.

Среднедушевая численность рабочих и служащих в народном хозяйстве составила 87,9 миллиона человек и увеличилась за год на 2,8 миллиона человек, или на 3 процента.

В 1969 году, как и в предыдущие годы, безработицы в стране не было. В отдельных отраслях и районах ощущался недостаток рабочей силы.

В истекшем году осуществлено повышение заработной платы среднеоплачиваемых категорий работников, занятых в строительстве, на ремонтно-строительных работах и на предприятиях промышленности строительных материалов. Введен районный коэффициент (надбавка) к заработной плате рабочих и служащих предприятий, учреждений и организаций, расположенных в Красноярском крае и Иркутской области, для которых этот коэффициент ранее не был установлен.

Среднемесячная денежная заработная плата рабочих и служащих в народном хозяйстве составила 117 рублей и увеличилась на 3,9 процента; заработная плата с добавлением выплат и льгот из общественных фондов потребления составила 157 рублей против 151 рубля в 1968 году. Оплата труда колхозников возросла на 3,8 процента.

Выплаты и льготы, получаемые населением из общественных фондов потребления, составили 59 миллиардов рублей и увеличились по сравнению с предыдущим годом на 7 процентов. За счет этих фондов было обеспечено бесплатное образование, медицинское обслуживание, выплаты пенсий, пособий и другие виды социального обеспечения и социального страхования, выдача стипендий, предоставление бесплатных или на льготных условиях путевок в санатории и дома отдыха, оплата отпусков, содержание детских садов и яслей.

Реальные доходы трудящихся в расчете на душу населения возросли за год на 5 процентов, а за четыре года пятилетия на 26 процентов против 23 процентов, предусмотренных расчетами к Директивке по пятилетнему плану на эти годы.

Продолжался дальнейший рост вклада населения в сберегательные кассы. За год вклады увеличились на 6 миллиардов рублей и составили на 1 января 1970 года более 38 миллиардов рублей. Количество вкладов достигло 73 миллионов.

Различный товароборот государственной и кооперативной торговли составил 142,8 миллиарда рублей и увеличился, в сопоставимых ценах, на 7,4 процента. За четыре года пятилетия объем розничного товарооборота увеличился на 38,4 процента против 34 процентов, предусмотренных расчетами к Директивке по пятилетнему плану на эти годы.

Объем продажи отдельных товаров в государственной и кооперативной торговле изменился следующим образом:

Продано в 1969 г. в процентах к 1968 г.	1969 г.</
---	-----------





КАЖЕТСЯ, на сцену ворвался вихрь, приподнял и завертел людей в своем неуверенном круговороте. Это участники ансамбля песни и пляски народного творчества ЧССР, приносящего поздравления от своего народа к юбилею В. И. Ленина. В прошлом году ансамбль с большим успехом совершил турне по городам и рабочим поселкам Польской Народной Республики, побывав в Болгарии. Сейчас этот коллектив готовит новую программу, посвященную 100-летию со дня рождения В. И. Ленина.

НА СНИМКЕ: выступает танцевальная группа ансамбля. Фото Н. Симоненко.

# пульс планеты

## ДОРОГОЙ БОРЬБЫ И ТРУДА

### ЛЕНИНСКИЙ ЮБИЛЕЙ В ЧССР

ПРАГА, 24 января. (ТАСС). В ряде областей Чехословакии в последние дни состоялись семинары, посвященные 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. На совещаниях лекторы словацкого ЦК Союза чехословацко-советского дружбы в Братиславе были заслушаны доклады о пролетарском интернационализме и о связях вождя революции с чехословацким рабочим движением. Семинары для лекторов Восточного комитета КПЧ в Кошице были посвящены борьбе В. И. Ленина за чистоту марксизма.

### Распространено в ООН

НЬЮ-ЙОРК, 24 января. (ТАСС). Постоянное представительство СССР при ООН распространило в качестве пресс-релиза изложение докладов кандидата в члены Политбюро ЦК КПСС, секретаря ЦК КПСС П. Н. Демичева «Ленинизм и идеологическая борьба против антикоммунизма» и секретаря ЦК КПСС Б. Н. Пономарева «Борьба против антикоммунизма — важнейшее условие успеха революционных сил современности». Доклады были сделаны на московской международной теоретической конференции «Возрастание роли Ленина в современную эпоху и критика антикоммунизма».

26 января у народа дружественной Индии большой праздник. Республика отмечает свой двадцатилетний юбилей. По уже установившейся традиции в этот день в Дели после военного парада по Раджапату — главной улице столицы, начинающейся от президентского дворца, в праздничном шествии принимают представители отдельных индийских штатов. Красочные панно, макеты рассказывают о делах сегодняшней Индии, об успехах, планах, надеждах ее народа.

Древняя Индия, на территории которой еще три тысячи лет до нашей эры существовала высокоразвитая цивилизация, переживает новую молодость. Ликвидация колониального ига разбудила народные силы. Огромная страна, раскинувшаяся от Гималайских гор до берегов Индийского океана, пришла в движение. Люди, которых иностранное господство лишило человеческого достоинства, обрели на исходе тысячелетия, беспримесно, распряли плечи. Они все больше осознают себя хозяевами своей страны, принимают ответственность за ее судьбу.

26 января 1950 года, когда Индия была провозглашена республикой, мало кто из нас был уверен, что предсказать ее будущее. Любопытно, что когда в те годы самого Джавахарлала Неру спросили, какая проблема является, по его мнению, главной, он ответил, что в Индии резко стояло проблем, столько людей живет там. И он был прав. Но заслуга первого премьер-министра и его ближайших соратников заключается в том, что в этом море проблем они смогли найти правильный курс. Определив на пути развития, указывая Дж. Неру, мы всегда должны иметь в виду то обстоятельство, что мы работаем не для немногих избранных, не для какой-то отдельной группы, а для всего многомиллионного народа.

### «ТРАГИЧЕСКИЙ ПРИМЕР» ВАШИНГТОНА

ВАШИНГТОН, 24 января. (ТАСС). Преступности в американской столице были предметом обсуждения между марсом города США, Вашингтоном, и президентом С. У. Никсоном. В своем недавнем послании конгрессу «О положении страны» президент отмечал, что обстановка в Вашингтоне является «трагическим примером» для всех городов страны.

После встречи У. Вашингтон заявил журналистам, что столичные власти планируют «решительные» меры по борьбе с преступностью, которая, по его выражению, растет, «словно раковая опухоль». Он подчеркнул, что для этого потребуются «масса денег, масса энергии и масса ресурсов».

Власти намерены идти по пути усиления карательной и принудительной аппаратуры и увеличения численности полицейских сил. Однако, как пишет газета «Вашингтон пост», стар, это мало поможет решению проблемы.

### ГРИПП В ГАР

БЕРЛИН, 24 января. (ТАСС). Как сообщает министерство здравоохранения ГДР, в последние дни возросло число заболеваний гриппом в юго-западных и северных округах республики.

Не пренебрегают волнениями среди негров в США. Они требуют того, что не раз обещали президенты Соединенных Штатов: гражданские права, отмены дискриминации. Вот ответ расистов: насилие, угроза самосуда. Америка плантаторов и промышленников не желает делиться с неграми ни богатствами, ни властью.

Фото из западногерманского журнала «Шпигель».

### ЗАКОН ЕСТЬ ЗАКОН, НО...

Условия найма и оплаты труда английских подростков регулируются специальным парламентским актом от 1933 года, который был затем дополнен в 1963 году. Установлено, в частности, что предприниматели не имеют права принимать на работу детей моложе тринадцати лет и заставлять эту категорию «рабочей силы» трудиться в выходные или в праздничные дни. Падать на закон и соблюдать его обязаны и местные школьные инспекторы.

Однако инспекторы не под силу самим справиться с этой задачей. В городах на каждого из тысяч детей, а в сельской местности — девять тысяч. Поэтому на многих предприятиях их функции зачастую осуществляют профессиональные агенты. Но на 200 тысяч английских промышленных предприятий более 150 тысяч имеют штат менее десяти человек, и на большинство из них нет профессиональных инспекторов.

И уж совсем невозможно постоянно контролировать владельцев бесчисленных газетных и продуктовых лавочек, которые особенно любят дешевый детский труд. Между тем стеснен-

ные материальные условия в рабочих семьях заставляют сотни тысяч детей искать какого-то заработка с начала и после школьных занятий, а также по выходным дням.

К чему это приводит, обрисовали делегаты конференции Национальной ассоциации школьных инспекторов, собравшиеся в Манчестере. Служба и рядом школьных трудящихся по тридцать и более часов в неделю, в результате чего у них не остается времени для выполнения домашних заданий, а на уроки они являются слишком усталыми для плодотворных занятий.

Ассоциация обратилась за помощью к крупным предпринимателям, чья роль могла бы выполняться роль добровольных инспекторов по месту жительства. Но один из них дает желаемый эффект. Дело то ведь прежде всего в самой системе, которая по главу угла ставит стремление к наживе любой ценой. И, конечно, хозяева и хозяйки сумеют обойти любой закон, любой контроль, чтобы по-прежнему эксплуатировать детский труд, который служит им явную выгоду.

В. СИСНЕН.

ЛОНДОН.

Сейрек МИХАЛКОВ, депутат Верховного Совета РСФСР.

### ФЕЛЬЕТОН

## ОДИН В ДВУХ ЛИЦАХ

В наш космический век прежние понятия о сверхъестественном становятся чем-то весьма устаревшим и условным. Сказочные чудеса блекнут и впадают буквально на глаза.

Но все же мы были крайне удивлены, узнав о событии, которое произошло в городе Кингсеппе. Дело в том, что в наши дни оно воспринимается скорее как священный рассказ.

И вот мы шагаем по улицам города Кингсеппе и размышляем о потрясающем случае раздвоения личности. А личность — это Михаил Павлович Данилов, слесарь по котловому оборудованию комбината «Досфорит».

Прежде всего мы направляемся в местный банк и беседуем с директором.

— Данилов? Как же, беда у нас такая большая.

Нам показывают историю болезни № 2057/1276. Из этого документа видно, что Данилов поступил в больницу с воспалением правого колена после удара, что ему был наложен гипс, что принимал он такие-то лекарства, получал такие-то процедуры.

А потом был выписан из больницы и лечился у хирурга в поликлинике. В общей сложности он пробыл пятнадцать дней, с 22 августа по 7 сентября.

— Точно?

— Абсолютно точно. Можете записать номер больницы: 093759.

Мы записываем и, продолжая размышлять о таинственных явлениях, направляемся в бухгалтерию комбината.

— Данилов? Как же, есть такой, в котельной работает.

— А в августе работал?

— И в августе, и в сентябре.

— Но ведь он в больнице лежал?

— Схватите, что ли? Какая может быть больница, ежели он каждый день на работу выходил.

— Точно?

— Абсолютно точно. Вот посмотрите.

И нам показывают таблицу, из которой видно, что в августе, и в сентябре Данилов аккуратно являлся в цех. Под таблицей видна размеченная, уверенная подпись начальника цеха А. Ф. Полина.

Итак, нами установлен и документально подтвержден факт раздвоения личности. Подумать только: человек лежит с загноившей ногой, а его двойник в это самое время трудится у паровых котлов! Чудеса!

Но прежде нам хочется выяснить у самого Данилова некоторые детали. Увы, оказывается, сде-

## РАСЦВЕТАЙ, МОРДОВИЯ!

САРАНСК. Красив и наряден был вчера Саранск — столица Мордовии. Над Домом Советов поднят алый-алый флаг автономной республики. Планируют красивые статьи, транспаранты. Весь город — в оживленном праздничном иллюминации. У мордовского народа праздник. Республике — сорок лет.

В здании театра драмы и музыкальной комедии состоялось торжественное заседание областного комитета партии, Президиума Верховного Совета республики и Совета Министров Мордовской АССР. В зале — известные люди Мордовии, гости из Чувашской и Марийской АССР.

С докладом о сорокалетнем пути Мордовии выступил первый секретарь обкома КПСС П. М. Елизаров.

Большой путь прошла республика за сорок лет. Под руководством ленинской партии в братской семье Страны Советов она превратилась в развитую промышленно-аграрную республику.

До Великого Октября Мордовия не имела своей письменности. Сейчас здесь действует 1214 школ, в которых обучается более 220 тысяч учащихся. В народном хозяйстве трудятся более 50 тысяч специалистов с высшим и средним образованием. Выросла своя разветвленная интеллигенция. На родном языке издаются книги, газеты, журналы.

В адрес торжественного заседания поступило приветственное письмо Президиума Верховного Совета РСФСР и Совета Министров РСФСР.

Юбилею тепло поздравляли представители братских автономных республик, принявшие участие в торжествах.

Участники торжественного заседания приняли приветственное письмо в адрес ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР и Совета Министров СССР.

## ОХОТОВЕД-БИОЛОГ

— эта интересная и нужная народному хозяйству специальность указана в новых дипломах Кировского сельскохозяйственного института. 24 января документы торжественно вручены юным и девушкам первого выпуска молодого факультета охотоведения. Потребность в специалистах подобного профиля велика. Бурное комплексное освоение природных ресурсов, рост охотничье-промысловых хозяйств и спортивных приписок требуют выдвинуть важную проблему сохранения и приумножения фауны.

И вот шестьдесят два высококвалифицированных специалиста получили дипломы в жизни. Многие из них пожелали работать на севере и востоке страны.

— Новому факультету всего лишь двадцать дней, — говорит декан кандидат биологических наук В. Г. Сафонов. — Он создан на базе отделения, которому немногим более четырех лет.

Проходят несколько лет, и в лесу, где некогда трудился охотовед-биолог с дипломом Кировского сельскохозяйственного института,

г. КИРОВ.

(ТАСС).

## НЕЛЬЗЯ ЛИ ПОТИШЕ? ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ

ТИХИЕ переуды Замоскворечья. Старинные дома, уютные дворники. Кажется, старая Москва с ее церквями, обсерваториями, мезонинами и здесь, в самом центре столицы, застыла в своем первозданном виде. Но что это? Откуда-то из-за стены слышится глухой гул, переменяющийся всплесками грохота. Кто это нарушил спокойствия в этом тихом уголке?

Это Второй авторемонтный завод Мосгорисполкома. Сколько раз общественность от имени десятков тысяч людей, проживающих здесь поблизости, обращалась с просьбами сделать что-то, чтобы уменьшить изнуряющий шум и вибрацию от работающих компрессоров и другого оборудования, а также прекратить отравление воздуха испарениями

лако-красочной продукции и кислот. Но все безуспешно. Пробовал и я как депутат посылать на дирекцию завода, да потерпел фиаско.

Почему же себя так ведут те, кому в Мосгорисполком подчинен завод? Ведь существуют многочисленные распоряжения почти всех инстанций от райисполкома до Совета Министров СССР, запрещающие отравлять вредными газами атмосферу, обязывающие снизить производственный шум. По-видимому, это идет от нетребовательности соответствующих органов к выполнению решений вышестоящих организаций.

В прошлом году правительство обязало Мосгорисполком обеспечить проведение в трехмесячный срок (т. е. до 15 августа) работ, направленных на

снижение шума и вибрации от цехов и установок завода. В соответствии с этим распоряжением Главное санитарно-эпидемиологическое управление Минздрава СССР и санэпидстанция Октябрьского района дали предписание заводу о демонтировании обшарпанной компрессорной станции, а также об установке стационарного оборудования и электромоторов на плавающий фундамент, закладке окон механического цеха, выходящих в сторону жилых домов, стеклоблоками, чтобы снизить производственный шум.

Однако все эти указания не выполняются. Мероприятия, направленные на ликвидацию шума, проводятся в длительной, прерывчатой, формальной, без учета самых элементарных технических требо-

ваний, на так называемых договорных началах с частными лицами. Делается все, чтобы уклониться от проведения этих работ с ведущими институтами нашей страны.

В соответствии с распоряжением правительства и решением Мосгорисполкома Второй авторемонтный завод, являющийся объектом переоборудования за год, год распрямляется, произведена надстройка над агрегатным цехом, смежная перекрытий, сооружены монументальные железобетонные заборы и металлические въездные ворота, отключена земельная площадь под стоянку машин, переселены люди из благоустроенных жилых домов, которые переделываются под кабинеты дирекции завода и

конторы, в то время как некоторые части трудящихся живут в неблагоустроенных помещениях. Словом, никто никому не собирается перебраться.

Вместо того чтобы готовить завод к переоборудованию, выдвигаются все новые и новые доводы, даются заверения, что якобы предприняты исчерпывающие меры. Более того, имеются абсурдные предложения о переселении жильцов стоящего поблизости пятиэтажного дома, который по генеральному плану развития Москвы снос не подлежит.

Думается, что необходимо призвать к порядку тех, кто не выполняет решения правительства.

Сейрек МИХАЛКОВ, депутат Верховного Совета РСФСР.

## ФРАНЦУЗСКИЙ КАЛЕЙДОСКОП

### ЭПИДЕМИЯ ПОЖАРОВ

Распоряжением префекта полиции закрыт один из крупнейших ресторанов на парижских бульварах. Причина? Несоблюдение правил противопожарной безопасности.

Столь суровые административные меры вызваны тем, что за последнее время во Франции растет число так называемых «индустриальных пожаров». Горят цеха и мастерские, склады и коммерческие конторы. В прошлом году огонь уничтожил имущество на полмиллиарда франков.

Газеты пишут о том, что бесчисленность многих промышленных и торговых имуществ под любой вполне определенной финансовой основой. Горят? В общем-то не так уж страшно. Фирма получает убыток. Причем сейчас страховка обычно покрывает не только само сгоревшее имущество, но и косвенные убытки, которые из-за пожара несет тот или иной предприниматель. «Пострадавший», таким образом, получает компенсацию, а человеческий труд на миллионы франков улетает с дыном пожара.

Французы негодуют. Однако чисто «индустриальных пожаров» пока не сокращается.

### НЕ ТРОНИТЕСЬ...

Число автомобилей во Франции растет. Растет и число несчастных случаев на дорогах. Почти 230 тысяч катастроф, свыше 318 тысяч раненых.

В. СИСНЕН.

ЛОНДОН.

Сейрек МИХАЛКОВ, депутат Верховного Совета РСФСР.

## СО ВСЕХ КОНЦОВ СТРАНЫ

● АШХАБАД. Вчера лесоводы республики приступили к севу кукурузных культур в Каракумах. Первыми были посеяны агрегаты в пески механизаторы Саятского, Чарджоуского и Ташаузского лесхозов.

● АРХАНГЕЛЬСК. На левом берегу Северной Двины началось строительство крупного завода сульфатной целлюлозы — третий очереди Архангельского целлюлозно-бумажного комбината. Новое предприятие, где предусмотрена полная механизация производства, будет ежегодно выпускать

250 тысяч тонн ценной продукции.

● КУЙБИШЕВ. Жигулевский комбинат строительных материалов освоил выпуск быстротвердеющего цементного бетона и качественной кладочной смеси разнообразных расцветок, используя отходы некачественной и марганцевой промышленности. Такой цемент используют для производства различного шифера. Он долговечен, не теряет окраску ни под солнцем, ни под дождем.

● АЛМА-АТА. Крупнейшая в Казахстане индустриальная база для производства и монтажа электрооборудования в Тяньцзиньской области. Комбинат будет выпускать в год 60 тысяч кубометров сборных деталей для каналов и колодезов.

● ВОДОЙЕЗ (Иркутская область). Сегодня исполнилось 50 лет газете «Ленинский шахтер». Водоезская газета — старейшая в угольной области КИСС и городском Совете депутатов трудящихся. По случаю 50-летия вышел юбилейный номер газеты, в котором отражены полувековой путь горняцкой газеты, ее роль в освещении социального соревнования труженников, борющихся за достойные условия жизни и достойную оплату труда. В юбилейный день рождения В. И. Ленина.

«Труд» • 3 стр. • 25.1.70 г.





# СВЯЗАНО С СОВРЕМЕННОКАМ

В залах Центрального дома работников искусств открылась выставка «Книга. Графика. Плакат» московских художников, оформителей плакатов и книг. Выставка посвящена 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. Пестрота и красочность афиш М. Каневского и В. Шапова сочетаются с прозрачностью акварелей Г. Макавеевой и М. Ребиндера, веселым заражают зрителя иллюстрациями к детским книжкам Л. Виноградовой — они просты, чисты.

Но особенное внимание привлекает на выставке графика — ее чеканность и точность как-то по-особому созвучны нашему времени. Многие работы графиков рассказывают о трудовых буднях нашей Родины, о ее рабочих людях. Молодой художник А. Соколов серией рисунков как бы прослеживает созидательную историю нашей страны. Б. Малиновского, возмущают люди деревни — с его картин смотрят на нас мучительные пахари земли.

А рядом с ними люди «космического» будущего, какими их выдают художники Г. Бойко и И. Шалито,

сделавшие своеобразные, оригинальные рисунки к новому фантастическому роману Ивана Ефремова «Час быка».

Художник А. Мануйлов представил на выставку иллюстрации к повести

творения. И герои его офортов под стать суровой красоте графиков. Выставка не только представила



В. Пасieczко «Отгоревшие земляки». И это — графика. В решительной манере художника, обратившегося к образу нашего современника, — любовь к людям труда, гордость за их



В. Пасieczко «Отгоревшие земляки». И это — графика. В решительной манере художника, обратившегося к образу нашего современника, — любовь к людям труда, гордость за их

## ВЫСТАВКА РАБОТ ХУДОЖНИКОВ-ГРАФИКОВ



На снимках: В. Центомирский. «Воловчанские дни». М. Каневский и В. Шаповал. Театральная афиша. Ю. Степанов. Плакат по технике безопасности. В. Нагаев. Обложка книги.

## НОВЫЕ КНИГИ

# ГЛАВНАЯ СИЛА ЗЕМЛИ

Евгений Пермяк. «Последние заморозки»

«ЭТОТ маленький роман о радостях и злостных людях следует начать со школьной скамьи, на которой сидит Руфина Дулосова». Так начинается Евгений Пермяк свой роман «Последние заморозки». И уже эта первая фраза, как бы произнесенная в спокойной и бесхитроумной разговорной интонации, сразу привлекает читательское внимание.

Писательская манера Евгения Андреевича Пермяка как по-особому располагает к себе: он словно ведет с читателем доверительный, задушевный разговор, рассказывая о своих героях, как о реально существующих в жизни людях, давно и хорошо знакомых ему. Именно так и воспринимаешь юных и старых представителей двух противоположных рабочих семей — Векшегоновых и Дулосовых, живущих не один десяток лет на Старозаводской улице уральского городка.

Не определишь однозначно тему романа. Можно сказать, что это семейно-бытовое повествование о могуществе и превращениях любви, о ярких всплесках и прихотливости, неожиданных движениях этого прекрасного, светлого чувства в сердцах молодых рабочих — братьев

Алексея и Сергея Векшегоновых, Руфины Дулосовой, Ии Красной. Но не менее справедливо назвать «Последние заморозки» романом о великой, преобразующей человека силе труда, о коммунистическом отношении к труду как к смыслу жизни, а не просто способу существования, о рабочей чести и гордости. И то, и другое определение будет верным. В жизненной многогранности и многоплановости романа, в порой драматичном переплетении выходящих в нем судеб, во взаимоотношениях незаурядных, самобытных характеров и заключено то главное, что делает художественное произведение волнующим и действенным, — эмоциональная правда жизни, ее реалистическое глубинное восприятие.

Алексей Векшегонов вспоминает «где-то слышанное стихотворение о стекле. О чудесном стекле, через которое человек был виден изнутри. Мир А. Потом это стекло покрывали зеркальным слоем. Мир исчез, и человек увидел только себя». Это самое и происходит в романе с Руфиной Дулосовой. Через множество переживаний, через мучительные внутренние борения

приходит к ней, прежде чем осознать она «губительную власть славы, которая чуть было не околдовала ее», прежде чем уйдет из души Руфины последние заморозки, препятствующие счастью этой гордой, красивой девушки: Товарищи помогут Руфине понять, что человек не может быть согрет только своим теплом. Его согреть тепло других. Но для этого нужно, чтобы и ты тоже излучал тепло. Это великий закон взаимного излучения теплоты...

По такому закону живут, действуют, утверждают себя герои Пермяка, являя собой вполне нравственный портрет современного молодого рабочего «человека», продолжателя лучших традиций своих отцов и делов, счастливого и гордого своей классовой принадлежностью. Недаром Сергей Векшегонов с такой проникновенной убежденностью говорит: «Мы — сила. Мы — главная сила на земле...»

Доброе, полезное дело осуществлял Профиздат, включив в серию «Библиотека рабочего романа» «Последние заморозки» Евгения Пермяка — писателя, который уже почти четыре десятилетия плодотворно работает в советской литературе.

Н. ЛЕВКИН.

Первое знакомство ЭСТЕРА ЭЛИНАЙТЕ

Недавно в Москве, в концертном зале Института имени Гнесиных выступила с концертом молодая литовская пианистка Эстера Элинайте. На сцену вышла маленькая, худенькая, но вид совсем юная пианистка. В программе значились Шуман и Бетховен. Причем две последние сонаты Бетховена — сложнейшие в мировой фортепиальной классике. Именно они стали «духовными завещаниями» великого композитора, прочитав которые удавалось лишь пианистам самого высокого класса. Дело тут даже не в технической сложности, а в том духовном величии произведения, которое требует, помимо музыкальной, еще и человеческой одаренности пианиста.

Элинайте не просто «справилась» с Бетховеном и Шуманом, она показала именно ту глубинную проникновенность и человеческого понимания музыки, которая является истинным творчеством.

У Элинайте прекрасная пианистическая школа, одна из лучших, которая когда-либо существовала в России, — школа Генриха Густавовича Нейгауза. Элинайте обладает всеми качествами, которые отличают учеников Нейгауза самых различных поколений и индивидуальностей, — высокую духовную культуру, безупречным вкусом.

Но сам же Нейгауз часто повторял, что какими бы блестящими природными данными ни обладал ученик, ни одна школа, ни один педагог в мире не в силах дать ему главное — той искры любви, без которой невозможно творчество.

В Литве и других прибалтийских республиках Эстеру Элинайте знают, она ведущая солистка Литовской филармонии, а ее недавние гастроли в Польше были признаны там «счастливым музыкальным сезоном».

В. КАЛУГИН.

## ПЕРВОЕ ЗНАКОМСТВО

# ЭСТЕРА ЭЛИНАЙТЕ

В Казанском академическом театре оперы и балета имени Абая в АЛМА-АТЕ вчера состоялся юбилейный спектакль оперы «Абай». Как и 25 лет тому назад, партию Абая в нынешнем спектакле играл народный артист СССР Р. Абдуллин.

Под девизом «Заветам Ленина верны» в БАКУ прошла неделя детского самодеятельного творчества, посвященная столетию со дня рождения В. И. Ленина.

В Казанском академическом театре оперы и балета имени Абая в АЛМА-АТЕ вчера состоялся юбилейный спектакль оперы «Абай». Как и 25 лет тому назад, партию Абая в нынешнем спектакле играл народный артист СССР Р. Абдуллин.

Под девизом «Заветам Ленина верны» в БАКУ прошла неделя детского самодеятельного творчества, посвященная столетию со дня рождения В. И. Ленина.

## В СЕГО ТРИ ДНЯ ВЫИГРЫЛА СУДЬБА

В СЕГО ТРИ ДНЯ ВЫИГРЫЛА СУДЬБА. В клубе села Гордоя под Калининском по-прежнему режиссером Виктора де Сика с Лорен и Матрострой. Киномеханик выбрал их специально, ибо... в ста метрах от клуба режиссер де Сика снимает сейчас свой новый фильм — «Подсолнухи».

На площадке никого, одиноко торчат из снега потухшие прожекторы — объявлен перерыв. Подальше от клуба, в их спрятались от мороза де Сика и Матрострой.

Нас охватывает веселый разговорчивый человек, которого зовут Джанни Чекино. Он — директор фильма. Сегодня — съемки сцены отступления итальянских солдат.

Гульки маршеры зовут на площадку. Участники марша, одетых в грязные, обрванные шинели, «загоняют» в снег, и де Сика объясняет задачу. Смотреть это интересно. Сначала режиссер старается что-то выловить из перебежки, Володе, сидущему здесь же, на съемочном кране. Затем тот переводит: «Ваша задача идти из последних сил, уже нет надежды на спасение, вокруг только холодные снега, но вы идете, падае, зарываясь в снег, стараетесь подняться снова, выжить...»

Матрострой тоже занял свое место в кадре — Антонио потерял все силы, ему уже не подняться, единственный, кто он сейчас в состоянии сделать, — махнув обессиленной рукой товарищам и прошептать: «Чао».

Де Сика наклоняется над ним —

## КИНО

# «ПОДСОЛНУХИ» НА СНЕГУ

актер кивает головой и начинает лихо кататься по снегу, тщательно вываливаясь в нем; теперь звучит сбитый к началу. Солдаты идут на камеру, то поднимаясь из снега, то скрываясь в нем.

Еще дубль — теперь я слежу за Матрострой. С командой «Мотор» он преобразуется целиком. Только что смеялся, и вот уже мгновенно — тот, замерзший, измученный Антонио, который и «чао-то» может произнести лишь одним губами. Потом на экран нас поразила легкость игры актера, но сейчас вышло, что эта кажущаяся легкость — результат огромного труда, истинно могучих профессиональных навыков, без которых нет таланта.

Короткие интервью с режиссером и актером.

Фильм уже почти готов, но я не знаю, получится ли он или нет. Знаю то, что мне хотелось сделать: картину о человеческих судьбах и большой любви. — Это говорит Виктор де Сика.

Много снега и мало мороза — это хорошо, я их очень боюсь. Жаль, что кончается еще один фильм и я расстаюсь с добрым парнем Антонио, — это говорит Марчелло Матрострой.

Л. ГЕРЧИКОВ.



На снимке: рабочий момент съемки фильма «Подсолнухи». На переднем плане — Марчелло Матрострой.

## ПОСЛЕДНЯЯ КОЛОНКА

# СУДЬБА ЗУБРА

В Организации Объединенных Наций есть комиссия по редким, исчезающим животным. По ее сведениям, в нашей стране сейчас живет больше всего в мире зубров. Самые последние из них находятся в Кавказском заповеднике.

А было время, когда из чистокровных кавказских зубров остался единственный на земле, остальные вымерли от болезней или стали жертвами браконьеров. Очень любопытна судьба этого уникального животного. В 1907 г. егеря кубанской охоты Сметанов поймали в горах зубра. Через год русское правительство подарило его знаменитому естествоиспытателю и владельцу зоологического парка под Гамбургом Карлу Гагенбеку. Ученый назвал малыша Кавказусом в честь его родины. Кавказус оставил потомство оловеских зубров. Нескольких животных было завезено на территорию Кавказского заповедника. А сейчас здесь обитает свыше 600 зубров.

Г. КЛЮЧЕРОВ.

КРАСНОДАР.

## КОМЕТА ОБНАРУЖЕНА

23 января в вечернем небе учеными кафедры астрономии Государственного университета имени Т. Г. Шевченко обнаружили в созвездии Кита светящийся объект четвертой звездной величины.

Как сообщил корреспонденту ТАСС профессор С. К. Всехсвятский, им оказалась комета «1969-Ж», открытая в октябре минувшего года японскими любителями астрономии.

Небесное тело, сказал он, перемещается из Южного полушария в Северное. Хвост кометы направлен вверх от горизонта. На территории нашей страны она наблюдается впервые и видна невооруженным глазом.

Небесную странницу, отметил профессор, заметили советские моряки, находившиеся в южных морях. Сведения об этом поступают в Киевский университет, где находится Всесоюзный центр по изучению комет.

Комету можно наблюдать невооруженным глазом в январе над территорией европейской части страны. Она движется по небу в направлении Сатурна.

## СКИФСКАЯ ПЕРЕПИСЬ

Самую богатую в нашей стране коллекцию находок скифских вещей собрали ученые Государственного археологического музея. Характерные для древних жителей Причерноморья трехгранные бронзовые наконечники стрел помогают археологам датировать находки, определять принадлежность погребений и поселений к скифскому времени.

Такова их служба сейчас. А в древности стрелы являлись не только основным оружием скифов. Скифские цари использовали их для переписи населения. Вот что об этом написал древнегреческий историк Геродот, живший в V веке до нашей эры.

Скифский царь Ариарт, желая узнать численность скифов, приказал, чтобы каждый скиф принес по одному наконечнику стрелы, а кто не принесет, тому грозил смертью. Приказ царя был выполнен. Так скифы узнали численность своего населения.

(ТАСС).

## «ПОЛНОТА» ВЫДАЛА

Два года лишения свободы. На такой срок осужден грузчик Орловского часового завода А. Петрухин. Привела его на скамью подсудимых неожиданная «полнота».

Обходя заводскую территорию, исполняющий обязанности начальника охраны завода А. Мешков возле котельной встретил грузчика А. Петрухина. Выглядел он «отстойком», от него несло водочными парами.

С чего это ты, Александр Иванович, так раздобыл? — поинтересовался Мешков, внимательно осматривая неестественно фигуру своего собеседника. И пригласил его пройти с ним в проходную. Там Петрухину помогли войти в свою обычную форму: из-за паху у него извлекли четырнадцать будильников марки «Янтарь».

В тот день грузчик появился на заводе после сильной попойки. Еще больше захотелось спиртного. Пошарив по карманам — ни копейки. И тогда потянулся к контейнеру с часами, подогнанными к отправке.

ОРЕЛ.

А. ЗАДУНОВ.

## РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

# НАШ АДРЕС:

Москва — центр, ул. Горького, 18.

Телефоны:

для справок — 299-39-06, секретариат — 299-87-62, отдел писем — 299-42-00, приемная редакция — 299-60-64, издательство — 299-76-32.

— Новости. 19.30 — «Великий сын Индиан Рэббиндрант Тагор». Документальный фильм. 20.15 — «Автограф». Общественно-политическая программа. 20.45 — «Искусство актера». Биографический фильм. Приказ дня одного года. 22.00 — Новости.

тура ночью минус 10—13, днем минус 8—10 градусов.

Молдавия и Украина — местами небольшой снег, температура ночью минус 5—10, днем минус 2—6 градусов.

Северный Кавказ — временами осадки, местами туман, температура ночью минус 5—10, днем минус 1—5 градусов.

Средняя и Южная Урал — без существенных осадков, местами туман, температура ночью минус 23—28, днем минус 18—23 градуса.

В Москве и Московской области сегодня днем и в последующие дни ожидается облачная погода с прояснениями, без существенных осадков, местами туман, температура ночью минус 11—16 (местами до минус 22 градусов), днем минус 6—10 градусов.

## ХРОНИКА КУЛЬТУРНОЙ ЖИЗНИ

Большая выставка произведений мастеров изобразительного искусства открылась вчера в ЛЕНИНГРАДЕ в Русском музее. Экспозиция, развернутая в 43 залах, насчитывает более двух тысяч произведений живописи, скульптуры, графики, прикладного искусства.

В тот же день в городе на Неве началось свое гастрольное турне по Советскому Союзу трио из Чехословакии. Слушатели тепло встретили Йозефа Паленичку (фортепиано), Ивана Штрауса (скрипка), Александра Ветчюкова (виолончель).

## ФИЗКУЛЬТУРА И СПОРТ

# ЛЕДОВАЯ ПЕРЕКЛИЧКА СКОРОХОДОВ

## ИНСБРУК

После первого дня проходящего здесь мужского чемпионата Европы по конькам лидирует голландец Аар Схенк. Он набрал 86,040 очка (500 м — 40,55 сек., 5 000 м — 7 мин. 34,9 сек.). На втором и третьем местах норвежцы Р. Гренволд (86,100) и М. Томасен (86,380). Чемпион Европы и мира Д. Фюрнес (Норвегия) — четвертый — 86,470.

Вот на 500 метров с результатом 39,84 сек. выиграл Э. Келлер (ФРГ), а на 5 000 метров первенствовал голландец К. Феркерк — 7 мин. 32,9 сек.

Наши конькобежцы не участвовали в серии сильнейших. Юрий Юмашев пробежал 500 метров за 41,97 сек. (14-е место), Валерий Лаврушкин — за 42,04 (15-е место). Лаврушкину довелось открывать со слабым партнером — итальянцем Д. Глодером забеги на 5 000 метров, и это его окончательно расстроило. В итоге лед 8 мин. 03,4 сек. (17-е место). Юмашев вышел на старт в паре с Феркерком, но и его время тоже не блещет — 7,50,6 (14-е место).

По сумме двух дистанций Юмашев пока на 11-м месте — 89,030 очка, Лаврушкин — на 16-м — 90,380.

## МЕДЕО

УТРО в Медео приходит раньше, чем в Инсбрук. И когда в Инсбруке участники первенства Европы по конькам только просыпались, в Медео уже в разгаре были междоусобицы, соревнования. Вместе с советскими скороходами из спортивных обществ профсоюз СССР на быстрый лед стартовали гости из Нидерландов, Норвегии, ГДР и Польши. По мнению олимпийского медео Ф.А. Майера, лед на Медео подготовлен отлично. Будут рекорды. И он не ошибся. До первого старта европейского чемпионата телеграф донес до Инсбрука

## МЕДЕО

голос Медео: «Установлен новый мировой рекорд. Молодой скороход из подмосковного города Коломны Валерий Муратов дистанцию 1 000 м преодолел за 1 мин. 19,25 сек.». Это на 0,25 сек. лучше официально рекорда мира норвежца И. Эрикссена.

500-метровую дистанцию тоже выиграл В. Муратов. Его результат 38,99 сек. — третий время за всю историю конькобежного спорта. Лучший спринтер этого сезона швед Х. Бергс показал второе время — 39,05 сек. Третьим был А. Лешукин — 39,14 сек.

В. ФЕКЛЮНИН, мастер спорта. АЛМА-АТА, 24 января.

## ПОБЕЖДАЮТ ХОЗЯЕВА ПОЛЯ

БЕЗ своих лучших игроков, которые призваны в сборную страны, вышли вчера на лед армейские одноклубники Хабаровска и Свердловска. В присутствии более двадцати тысяч зрителей дальневосточники у себя дома добились убедительной победы. Они забили в ворота уральцев пять мячей, а пропустили лишь один. Это был очередной матч первенства страны по хоккею с мячом.

В тот же день динамовцы Алма-Аты на своем поле выиграли у гостей из столичного клуба «Фили» — 3:1. Хозяева поля были сильнее еще в нескольких встречах этого тура. Так, иркутский «Локомотив» принимал архангельского «Водника» и взял два очка — 3:2, хотя первый тайм команды закончили безрезультатно.

В. ФЕКЛЮНИН, мастер спорта. АЛМА-АТА, 24 января.

## РАДИО

25 ЯНВАРЯ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. В эфире «Сельская радиостанция»: 5.15 — Утренний концерт. 6.30 — Радио-журнал «Земля и люди». 15.15 — Музыкальная передача «Сегодня в нашем клубе». 18.40 — «С добрым утром!». 10.30 — «В юном сердце огонь боевой». Концерт. 11.05 — С. Саймурадов — «Поэма о Византизме». Радиомелодия спеленала Душанбинского русского драматического театра имени В. Маяковского. 13.30 — Я. Коха — кантата «Наши дни». 13.45 — По странам и континентам. 14.00 — Для детей. «Клуб знаменитых капитанов». «Путешествие становится опасным». 16.00 — Международные обозреватели за «круглым столом». 16.30 — Легкая оркестровая музыка. 16.45 — Встреча с детьми. А. М. Горького. 17.00 — «Юность». 18.00 — «Великий образ». «Зора новой жизни». Радиостанция. 18.40 — «Из сокровищницы русской му-

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

25 ЯНВАРЯ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 9.05 — Цветное телевидение. «На зарюк становился». 9.15 — Новости. 9.30 — «Будильник». 10.00 — «Музыкальная гостиная». 10.30 — «Сельская жизнь». 11.00 — «Эталон». Тележурнал. 12.00 — Для школьников. «Помните наших друзей». 12.30 — В эфире — «Молодость». 13.15 — Новости. 13.30 — «В мире искусства». Каварин. Душанбинский. Видеосъемка из Польши. 14.00 — Для воинов Советской Армии и Флота.

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

25 ЯНВАРЯ

Московские новости. 14.45 — Кинозал детского фильма «Дети Памира». Художественный фильм. 16.15 — «Справочное бюро». 16.30 — Концерт. 17.30 — «Москва, страна и континенты». 18.30 — «Юным любителям музыки». Орган. 19.30 — Концерт. Песни на стихи поэта Р. Рождественского. (В записи). 20.30 — «Спокойной ночи, малыши!». 20.45 — Телевизионный стадион. 21.15 — «Хроника Подмосковья». 21.30 — В. Гусев. «Сла-

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

25 ЯНВАРЯ

Телепрограмма. 22.50 — Моисеевские новости. ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 10.00 — Сельскохозяйственная школьная программа. 10.45 — «Экран-взрослым». 12.45 — Для учащихся 9-11 классов. Факультативные занятия по математике. «Бесконечное больше функций и предел функции на бесконечности». 13.50 — «Шахматная школа». Класс шахматистов-разрядников. «Серебряная игра». 14.35 — Для учащихся 10-11 классов. Литература. «Как готовиться к занятию по литературе». ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА. 19.00 — Новости. 19.05 — «Помни». Передача 2-я. 19.30 — «Иллюзия». «Рождение звукового кино». Первая детская программа. 20.15 — «В мире интересных фактов». 21.15 — «Мастера зрительного спорта». «Герои года». 21.45 — «Музыкальные меридианы». 22.15 — Новости.

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

26 ЯНВАРЯ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 10.00 — Новости. 10.15 — Цветное телевидение. Для дошкольников и младших школьников. «Приходи, сказка!». 10.45 — Н. Погодин — «Мой друг». Телепрограмма. 12.15 —

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

26 ЯНВАРЯ

«Уральская рыбинушка». Музыкальная телепрограмма. 13.00 и 17.00 — Новости. 17.15 — «Таига рассказывает». Документальный телефильм. 17.45 — «Неделя голубого экрана». 18.00 — Новости. 18.05 — Телепрограмма «Пионерия». 18.30 — «Пятилетка. Год завершающий». «Мастера Гус-Хрустального». Телепрограмма. 19.00 — «Время». «Знакомство с оперой». Опера М. Глинка «Иван Сусанин». Специальная Государственного академического театра оперы и балета Латвийской ССР. В перерыве — 21.15 — Театральная панорама. 23.30 — Новости.

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

26 ЯНВАРЯ

Для студентов-заочников III курса. Физика. «Элементы нановой механики». 19.45 — Для студентов-заочников III курса. Сопроствление материалов. «Образование пе-

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

26 ЯНВАРЯ

ремешений при изгибе». 21.05 — Для студентов-заочников. История КПСС. «Партия большевиков — вдохновитель и организатор победы Великой Октябрьской социалистической революции». 22.00 — Английский язык для вас. ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА. 19.15

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

26 ЯНВАРЯ

Мушманская, Архангельская области и Карелии — местами слабый снег, температура ночью минус 5—10, днем минус 1—5 градуса.

Республики Прибалтики — местами слабый снег и туман, температура ночью минус 8—13, днем минус 5—9 градусов.

Белоруссия — без существенных осадков, местами туман, температура